

DIMATECH 15W40

DESCRIPCIÓN

Lubricante sintético de alta calidad desarrollado en especial para proteger al motor de la formación de lodos provocados por las temperaturas, contaminantes y trayectos cortos.

Sus características más destacadas son la excelente protección frente al desgaste y una buena limpieza del motor, así como el ahorro de combustible.

- ❖ Efectivo control de lodos y depósitos, por lo que mantiene el motor más limpio
- ❖ Excelente protección contra el desgaste
- ❖ Preparado para eliminar contaminantes ocasionados por la realización de trayectos cortos

PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

TIPO DE ANÁLISIS	MÉTODO	RESULTADOS
Grado SAE	SAE J 300	10W40
Densidad a 15°C g/mL		0,860-0,880
Viscosidad a 100°C, cst	ASTM D-445	12,5-16,3
TBN, mg KOH/g	ASTM D-2896	>7,5
Índice de Viscosidad	ASTM D-2270	140
Punto de Congelación, °C	ASTM D-97	-30°C
Punto de Inflamación, mín, °C	ASTM D-92	>210°C

ESPECIFICACIONES

API SP
ACEA A3/B4
MB 229.1
RN 0700/0710
VW 501.01/505.00

DIMASOIL

AUTOMOTIVE CHEMICAL FLUIDS

PRESENTACIÓN

Envases disponibles 1L, 4L, 5L, 25L, 60L, 204L y 1000L

PROQUISUR

PRO DIMASOIL arlo

Los valores de características típicas que figuran en el cuadro son valores medios dados a título indicativo y no constituyen una garantía.
Estos valores pueden ser modificados sin previo aviso.

PROQUISUR SL | P. I. La Salina, 26-27 | 14960 RUTE (Córdoba) SPAIN | Tel. (+34) 957 538 743 | www.proquisur.com